

98%无水亚硫酸钠 无水亚硫酸钠 铭达盐化

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 98%无水亚硫酸钠 无水亚硫酸钠 铭达盐化 |
| 公司名称 | 潍坊铭达盐化有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 滨海开发区科技工业园 |
| 联系电话 | 13863625813 13863625813 |

产品详情

寿光铭达盐化无水亚硫酸钠量大价优

主要用途：印染工业作为脱氧剂和漂白剂，用于各种棉织物的煮炼，无水亚硫酸钠，可防止棉布纤维局部氧化而影响纤维强度，并提高煮炼物的白度。感光工业用作显影剂。有机工业用作间苯二胺、2,5-二氯吡、蒽醌-1-磺酸、1-氨基蒽醌、氨基水杨酸钠等生产的还原剂，可防止反应过程中半成品的氧化。造纸工业用作木质素脱除剂。纺织工业用作人造纤维的稳定性。电子工业用作制造光敏电阻。水处理工业用于电镀废水、饮用水的处理。

无水亚硫酸用途

亚硫酸钠在空气中易风化并氧化为硫酸钠。在150℃时失去结晶水。再热则熔化为与硫酸钠的混合物。无水物的密度2.633。比水合物氧化缓慢得多，在干燥空气中无变化。受热分解而生成和硫酸钠，与强酸接触分解成相应的盐类而放出。亚硫酸钠还原性极强，可以还原铜离子为亚铜离子（亚硫酸根可以和亚铜离子生成配合物而稳定），也可以还原磷钨酸等弱氧化剂。亚硫酸钠及其氢盐在实验室可以用于清除醚类物质的过氧化物（加入少量水，微热搅拌反应后分液，醚层用生石灰干燥，用于一些要求不高的反应）。可与归中。

中文名：无水亚硫酸钠，又称硫氧

英文名：Anhydrous Sodium Sulfite

分子式：Na₂SO₃无水亚硫酸钠

分子量:126.04

质量指标

HG/T 2967--2000

外观 白色结晶粉末无水亚硫酸钠

亚硫酸钠(Na_2SO_3)的质量分数/% 97.0 96.0 93.0

水不溶物/% 0.02 0.03 0.05

硫酸盐(Na_2SO_4)/% 2.5 — —

氯化物(NaCl)/% 0.10 — —

无水亚硫酸钠用途：化学纤维的稳定剂。

98%无水亚硫酸钠-无水亚硫酸钠-铭达盐化由潍坊铭达盐化有限公司提供。潍坊铭达盐化有限公司是山东潍坊,化工产品的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在铭达盐化领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创铭达盐化更加美好的未来。